

## Pierwsze wyniki rekrutacji 2015

Wstępne, jeszcze niepełne informacje o rekrutacji na studia stacjonarne I stopnia (inżynierskie) wskazują, że i w tym roku kierunek **geodezja i kartografia** cieszy się sporym zainteresowaniem maturzystów. **Politechnika Warszawska** na tym kierunku ma dla nowych studentów 120 indeksów, a chętnych do studiowania zarejestrowało się aż około 1600 (ponad 13 kandydatów na miejsce), przy czym dla 480 osób był to kierunek pierwszego wyboru (4 os./miejsce). Próg przyjęć w tym przypadku wyznaczono na 124/200 pkt możliwych do uzyskania. W tym roku akademickim uczelnia uruchamia również na Wydziale Geodezji i Kartografii nowy kierunek – **geoinformatyka**. Okazał się on – obok automatyki i robotyki – absolutnym hitem rekrutacji na PW. Na nowych studentów czeka na tym kierunku zaledwie 30 miejsc, a chętnych do studiowania zarejestrowało się ponad 900 (30 kandydatów na jedno miejsce). W związku z ogromnym zainteresowaniem próg przyjęć na tym kierunku wyznaczono na bardzo wysokim poziomie – 155/200 pkt. Dużym zainteresowaniem

cieszył się też trzeci kierunek prowadzony na tym wydziale – **gospodarka przestrzena**. Uczelnia oferuje 90 miejsc, a zainteresowanie sięgnęło 16 osób na miejsce (łącznie ok. 1440 zarejestrowanych), natomiast 4-krotnie więcej osób niż miejsc wskazało ją jako kierunek pierwszego wyboru. Próg przyjęć wyznaczono na 140/200 pkt.

Na **Politechnice Gdańskiej** największą popularnością wśród kandydatów rozpoczynających naukę cieszyła się **gospodarka przestrzena** (ok. 18 kandydatów na miejsce). Na trzeciej pozycji znalazła się **geodezja i kartografia** z ok. 13 kandydatami na miejsce, gdzie do dyspozycji nowych studentów jest 70 miejsc. Na tej samej pozycji – z wynikiem ponad 9 osób na miejsce – kierunek ten znalazł się również na **Uniwersytecie im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**. Biorąc pod uwagę, że uczelnia oferuje nowym studentom 40 indeksów, zarejestrowało się tam ponad 360 chętnych. Na **Uniwersytecie Przyrodniczym w Lublinie**, jak rok temu, **geodezja i kartografia** należy do najbardziej obleganych kierun-

ków (7,5 osoby na miejsce) po weterynarii (9,25). Przy czym na nowych studentów czeka tam 60 miejsc. Zatem zainteresowanie tymi studiami wykazało ok. 450 osób. Podobna liczba kandydatów chce studiować ten kierunek na **Politechnice Wrocławskiej**. **Geodezja i kartografia** znalazła się tam na 2. pozycji pod względem liczby zarejestrowanych kandydatów na miejsce (ex aequo z inżynierią biomedyczną). Uczelnia oferuje tam jednak 100 miejsc, stąd liczba kandydatów na miejsce to „zaledwie” 4,6.

Z kolei na **Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie** ze względu na olbrzymi wzrost zainteresowania kierunkami informatycznymi **geodezja i kartografia** wypadła wprawdzie z pierwszej dziesiątki, to jednak liczba kandydatów na miejsce jest identyczna jak rok temu – 3,5. Weźmy też pod uwagę, że uczelnia oferuje najwyższą w kraju liczbę miejsc – 180. A zatem zainteresowanych tego typu studiami było tam 630 osób. Również na **Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu** **geodezja i kartografia** jest, jak w poprzednich latach, w czołówce najpopularniejszych kierunków z 361 zarejestrowanymi kandydatami (3,4 os./miejsce). Podobnie na **Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie** – 2,7 os./miejsce, co przy 144 miejscach oznacza blisko 390 chętnych. Jest to także jeden z trzech najbardziej obleganych kierunków na **Politechnice Świętokrzyskiej**. O jedno miejsce starali się tam dwie osoby.

Anna Wardziak

## Geodezja i kartografia na PW wyróżniona

Polska Komisja Akredytacyjna pod koniec czerwca przyznała kierunkowi geodezja i kartografia realizowanemu na Wydziale Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej ocenę wyróżniającą za jakość kształcenia. Jest to już drugi kierunek geodezyjny – po prowadzonym na Wydziale Geodezji, Inżynierii Przestrzennej i Budownictwa Uniwersytetu Warmińsko-

-Mazurskiego w Olsztynie – który otrzymał ocenę wyróżniającą. W tym roku Komisja oceniła również kierunek geodezja i kartografia na Wydziale Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska AGH w Krakowie oraz na Wydziale Inżynierii Produkcji Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. Oba te kierunki otrzymały ocenę pozytywną.

AW



Fot. P. Gregorczyk/Biuro ds. Promocji i Informacji PW

### IGAG nagradza za najlepszy artykuł

Międzynarodowa Asocjacja Geodezji (International Association of Geodesy – IAG) przyznała nagrody za najlepsze artykuły młodych naukowców opublikowane w 2013 i 2014 roku w czasopiśmie „Journal of Geodesy” (IAG Young Authors Awards). Za 2013 r. wyróżniono artykuł **dr. Krzysztofa Sośnicy** z Instytutu Geodezji i Geoinformatyki Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu. Nagrodzono go za publikację pt. „Impact of loading displacements on SLR-derived parameters and on the consistency between GNSS and SLR results”. Nagroda będąca prestiżowym wyróżnieniem najważniejszej naukowej organizacji geodezyjnej została wręczona podczas Walnego Zgromadzenia Międzynarodowej Unii Geodezji i Geofizyki, które odbyło się w czeskiej Pradze w dniach 22 czerwca – 2 lipca br.

Źródło: UPWr, JK